

吴敏杰 编著

常用药物 速记歌诀

CHANGYONG YAOWU
SUJI GEJUE



 人民軍醫 出版社

PEOPLE'S MILITARY MEDICAL PRESS

常用药物速记歌诀

CHANGYONG YAOWU SUJI GEJUE

吴敏杰 整编 著

人民军医出版社 中国医药出版社 中国医药工业出版社

16开 mm280×mm187 本册

定于 36.00 元 1991年版

书名: 常用药物速记歌诀 作者: 吴敏杰

人民军医出版社

People's Military Medical Press

北京



图书在版编目(CIP)数据

常用药物速记歌诀/吴敏杰编著.—北京:人民军医出版社,2007.12

ISBN 978-7-5091-1360-8

I. 常… II. 吴… III. 药物—基本知识 IV. R97

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2007)第 171278 号

策划编辑:杨磊石 文字编辑:伦踪启 责任审读:黄栩兵

出版人:齐学进

出版发行:人民军医出版社 经销:新华书店

通信地址:北京市 100036 信箱 188 分箱 邮编:100036

质量反馈电话:(010)51927270;(010)51927283

邮购电话:(010)51927252

策划编辑电话:(010)51927300—8023

网址:www.pmmmp.com.cn

印刷:三河市春园印刷有限公司 装订:春园装订厂

开本:787mm×1092mm 1/32

印张:11.25 字数:235 千字

版、印次:2007 年 12 月第 1 版第 1 次印刷

印数:0001~4500

定价:25.00 元

版权所有 侵权必究

购买本社图书,凡有缺、倒、脱页者,本社负责调换

内 容 提 要

本书作者参考大量文献,结合自己多年教学和临床经验,以歌诀形式概括 800 余种临床常用药物的作用、用途、不良反应、禁忌和慎用等,按其主要作用和用途分类编排。为帮助读者理解和应用,在通用药名后注有别名,在歌诀下附有药物用法用量等必要的注解。本书内容丰富实用,形式不拘一格,歌诀顺口押韵,好学易记,是快捷学习药物学的好帮手,适于医学生、基层医务人员和中医学习西医者阅读参考。

前　　言

当代医药科学迅速发展，更新加快，新药不断涌现。实践中老药新用的开发应用也在不断扩展。安全可靠使用药物是临床医生防治疾病必须掌握的本领。医学院校学员学完药理学走向临床，还必须充实药物学知识，而本书可为学员临床实践、为基层医务人员知识更新和业务提高提供有益的帮助。

为读者学习、记忆、掌握和应用，本书以歌诀为主体，歌后附有简明的注解。医药歌诀是历代医家编修、浓缩大量医学的精华，语言精练，便于快速记忆，是学习医药学的有效手段之一。本歌诀紧密结合临床，简明实用，新颖方便，主要有以下特点：

1. 形式新颖，简明扼要 本书以歌诀形式介绍常用药，每一味药物作用、用途、不良反应、禁忌和慎用、药物相互作用，同时加了注释，用法和用量。

2. 易懂易记，实用性强 本歌诀紧密结合临床实际，注重医与药有机联系，适当吸入当前新药、新功能、新用法，对药物的临床特点进行介绍，具有科学性、选择性和实用性，便于临床应用参考，可成为医患之友。

3. 通俗适用、医患皆宜 本书着眼于基层卫生

人员、院校学员兼顾患者。对药名一律采用中文形式介绍，一药多名，正名以药典和通用名为准，在正名后列出别名、异名，以避免误用，便于读者查用。

4. 注音准确，说明清楚 在歌诀里括号中内容不读音，只起注脚作用。所述剂量为参考量，对某些药物强调遵守个体化的原则。未注明儿童用量和给药途径，则为成人用量。儿童用药需参考儿童专业书。

本书参考资料较多，因篇幅所限，不能一一列举，在此对原著作者表示谢意。

本书为中西医药、医患人员皆宜读物，是一种大胆尝试，主观力求编写内容充实，形式新颖实用，通俗易懂，但由于水平限制，难免不足和疏漏，恳请同仁和读者赐教指正，以便再版修订完善。

对人民军医出版社及编辑同志给予热情支持表示谢意，同时对本书协助收集资料、校正及整理的吴雨波、姜海杰、刘玉文、杨恒苗、张宇涛、官险峰、阚志伟等同志一并表示谢意。

吴敏杰

2007年9月10日

目 录

第1章 神经系统药物

一、中枢兴奋药	(1)	茴拉西坦	(6)
尼可刹米	(1)	士的宁	(7)
香草乙二胺	(1)	一叶萩碱	(7)
洛贝林	(1)	氨	(7)
戊四氮	(2)	氨基酚酸	(8)
贝美格	(2)	二、镇痛药	(8)
二甲弗林	(3)	(一) 阿片受体激动 药型镇痛药	
多沙普仑	(3)	吗啡	(8)
咖啡因	(3)	哌替啶	(9)
哌甲酯	(4)	二氢埃托啡	(9)
匹莫林	(4)	芬太尼	(10)
苯丙胺	(4)	舒芬太尼	(10)
甲氯芬酯	(5)	美沙酮	(11)
二苯美仑	(5)	阿法罗定	(11)
阿屈非尼	(5)	布桂嗪	(12)
乙胺硫脲	(6)	阿芬太尼	(12)
毗硫醇	(6)	曲马朵	(12)
醋谷胺	(6)			
胞磷胆碱	(6)			

常用药物速记歌诀

羟考酮	(12)	佐咪曲坦	(19)
(二)阿片受体部分			舒马曲坦	(19)
激动药型镇痛药			匹米诺定	(19)
喷他佐辛	(13)	夫洛非宁	(19)
丁丙诺啡	(13)	三、解热、镇痛抗炎药		
纳布啡	(14) (20)		
布托啡诺	(14)	(一)解热镇痛药		
美普他酚	(14) (20)		
地佐辛	(14)	阿司匹林	(20)
(三)非成瘾性镇痛药			赖氨酸阿司匹林	(21)
药	(15)	精氨酸阿司匹林	(21)
四氢帕马丁	(15)	卡巴匹林钙	(21)
罗通定	(15)	贝诺酯	(21)
萘福泮	(15)	对乙酰氨基酚	(21)
氟吡汀	(16)	安乃近	(22)
眼镜蛇毒	(16)	氨基比林	(22)
高乌甲素	(17)	保泰松	(22)
(四)其他镇痛药			(二)抗炎镇痛药		
苯噻啶	(17)	(23)
白屈菜碱	(17)	吲哚美辛	(23)
麦角胺	(17)	阿西美辛	(23)
千金藤啶碱	(18)	苯达明	(24)
3-乙乌头碱	(18)	吡罗昔康	(24)
氯喹沙宗	(18)	双氯芬酸	(24)
乙哌立松	(19)	托美丁	(25)

酮咯酸	(25)	五、抗精神失常药	
尼美舒利	(26)	(35)
萘普生	(26)	(一) 抗精神病药	
布洛芬	(26)	(35)
酮洛芬	(27)	氯丙嗪	(35)
芬布芬	(27)	奋乃静	(36)
洛索洛芬	(28)	三氟拉嗪	(36)
萘丁美酮	(28)	氟奋乃静	(36)
塞来昔布	(28)	硫利达嗪	(37)
罗非昔布	(29)	氟哌啶醇	(37)
依托芬那酯	(29)	氟派利多	(38)
豆腐果昔	(29)	匹莫齐特	(38)
(三) 抗痛风药	(29)	舒必利	(38)
秋水仙碱	(29)	硫必利	(39)
丙磺舒	(30)	氯氮平	(39)
别嘌醇	(30)	五氟利多	(40)
磺吡酮	(31)	氯普噻吨	(40)
苯溴马隆	(31)	(二) 抗抑郁药	(40)
尿酸酶	(31)	阿米替林	(40)
四、抗帕金森病药		丙米嗪	(41)
.....	(32)	氯米帕明	(41)
左旋多巴	(32)	马普替林	(42)
司来吉兰	(32)	米安色林	(42)
苯海索	(33)	多塞平	(42)
溴隐停	(33)	氟伏沙明	(43)
金刚烷胺	(34)	氟西汀	(43)
培高利特	(35)	吗氯贝胺	(43)

常用药物速记歌诀

帕罗西汀	(44)	三唑仑	(52)
舍曲林	(44)	溴替唑仑	(52)
曲唑酮	(44)	水合氯醛	(52)
文拉法辛	(45)	佐匹克隆	(53)
(三)抗躁狂药	(45)	天麻素	(53)
碳酸锂	(45)	唑吡坦	(53)
(四)抗焦虑药	(46)	格鲁米特	(54)
氯氮草	(46)	副醛	(54)
地西洋	(46)	七、抗癫痫药	(55)
奥沙西洋	(47)	苯妥英钠	(55)
硝西洋	(47)	卡马西平	(56)
氟西洋	(47)	奥卡西平	(56)
氯硝西洋	(48)	丙戊酸钠	(57)
氟硝西洋	(48)	丙戊酰胺	(57)
劳拉西洋	(48)	扑米酮	(57)
艾司唑仑	(49)	托吡酯	(58)
阿普唑仑	(49)	拉莫三嗪	(58)
奥沙唑仑	(49)	加巴喷丁	(58)
丁螺环酮	(50)	青阳参总苷	(59)
咪达唑仑	(50)	八、影响脑血管、脑代	
六、镇静、催眠及抗		谢及促智药	(59)
惊厥药	(51)	(一)脑血管病用药	
苯巴比妥	(51)	尼莫地平	(59)
异戊巴比妥	(51)	氟桂利嗪	(60)
戊巴比妥	(51)	环扁桃酯	(60)
司可巴比妥	(51)	罂粟碱	(60)
夸西洋	(52)		

倍他司汀 (61)	石杉碱甲 (64)
萘呋胺 (61)	吡拉西坦 (65)
长春西丁 (62)	茴拉西坦 (65)
长效长春胺 (62)	双氢麦角碱 (65)
尼麦角林 (62)	都可喜 (66)
川芎嗪 (63)	胞磷胆碱 (66)
灯盏花素 (63)	脑活素 (67)
曲克芦丁 (64)	单唾液酸四己糖神经节苷酯 (67)
地芬尼多 (64)	爱维治 (68)
(二) 脑代谢及促智 用药 (64)	银杏黄酮苷 (68)
多奈齐尔 (64)	艾地苯醌 (69)

第 2 章 主要作用于自主神经系统的药物

一、拟胆碱药 (70)	樟柳碱 (77)
氯贝胆碱 (70)	后马托品 (77)
醋甲胆碱 (71)	三、拟肾上腺素药 (77)
溴新斯的明 (71)	茶碱 (77)
溴吡斯的明 (72)	茶碱喹啉 (77)
毒扁豆碱 (72)	四、抗肾上腺素药 (78)
毛果芸香碱 (73)	α 受体阻断药 (78)
加兰他敏 (73)	酚妥拉明 (78)
二、抗胆碱药 (74)	妥拉唑啉 (79)
阿托品 (74)	酚苄明 (79)
山莨菪碱 (75)	丁咯地尔 (80)
东莨菪碱 (76)		

第3章 心血管系统药物

一、治疗心功能不全药	醋丁洛尔 (89)
..... (81)	拉贝洛尔 (89)
(一)强心苷类药物	倍他洛尔 (90)
..... (81)	阿罗洛尔 (90)
洋地黄	噻吗洛尔 (91)
洋地黄毒苷	比索洛尔 (91)
地高辛	卡维地洛 (91)
甲地高辛	三、钙通道阻滞药 (92)
毛花苷 C	维拉帕米 (92)
去乙酰毛花苷	地尔硫草 (93)
毒毛花苷 K	苯普地尔 (94)
(二)非苷类强心药	硝苯地平 (94)
..... (83)	尼群地平 (94)
氨力农	非洛地平 (95)
米力农	氨氯地平 (95)
高血糖素	拉西地平 (95)
二、β受体阻断药	尼卡地平 (96)
..... (85)	尼索地平 (96)
普萘洛尔	桂利嗪 (96)
美托洛尔	普尼拉明 (97)
纳多洛尔	四、抗心律失常药 (97)
阿替洛尔	(一) I类——钠通道 (97)
阿普洛尔	阻滞药 (97)
吲哚洛尔		
艾司洛尔		

目 录

奎尼丁	(97)	沙丁胺醇	(106)
普鲁卡因胺	(98)	(六) 其他抗心律	
丙吡胺	(99)	失常药	(106)
利多卡因	(99)	硫酸镁	(106)
美西律	(100)	门冬氨酸钾镁	(106)
妥卡尼	(101)	五、降血压药	
恩卡尼	(102)	卡托普利	(107)
氟卡尼	(102)	依那普利	(107)
莫雷西嗪	(103)	贝那普利	(108)
普罗帕酮	(103)	培哚普利	(108)
(二) II类—— β 受体阻滞药		群多普利拉	(108)
..... (104)		喹那普利	(108)
(三) III类——延长动作电位时程的药物		氯沙坦	(109)
..... (104)		硝普钠	(109)
胺碘酮		肼屈嗪	(110)
索他洛尔		米诺地尔	(110)
(四) IV类——钙通道阻滞药		二氮嗪	(111)
..... (105)		哌唑嗪	(111)
(五) 治疗缓慢心律失常药		特拉唑嗪	(112)
..... (105)		多沙唑嗪	(112)
异丙肾上腺素		利舍平	(113)
肾上腺素		胍乙啶	(113)
阿托品		可乐定	(114)
		甲基多巴	(114)
		酮色林	(115)
		吲达帕胺	(115)
		乌拉地尔	(116)

常用药物速记歌诀

六、抗心绞痛药 (116)	甲氧明 (126)
硝酸甘油 (116)	间羟胺 (126)
硝酸异山梨酯	... (117)	(二) 血管扩张药	
单硝酸异山梨酯	 (127)	
 (118)	异丙肾上腺素	... (127)
尼可地尔 (118)	多巴胺 (127)
卡波罗孟 (118)	多巴酚丁胺 (128)
乙氧黄酮 (119)	九、调血脂药与抗 动脉粥样硬化药	
地拉䓬 (119) (129)	
曲美他嗪 (119)	考来烯胺 (129)
七、周围血管扩张药		阿昔莫司 (129)
 (120)	氯贝丁酯 (130)
双氢麦角碱 (120)	吉非贝齐 (130)
血管舒缓素 (120)	利贝特 (131)
布酚宁 (121)	普伐他汀 (131)
己酮可可碱 (121)	氟伐他汀 (131)
尼可咕替诺 (122)	亚油酸 (132)
烟酸 (122)	弹性酶 (132)
烟酸肌醇 (123)	十、心血管营养药	
烟酸生育酚酯	... (123) (132)	
八、升血压和抗休克 药 (123)	二磷酸果糖 (132)
(一) 血管收缩药		磷酸肌酸 (133)
 (123)	环磷腺苷 (133)
肾上腺素 (123)	辅酶 A (134)
去甲肾上腺素	... (124)	泛癸利酮 (134)
去氧肾上腺素	... (125)	西维尔 (134)

第4章 呼吸系统药物

一、祛痰药	(135)	药	(142)
氯化铵	(135)	麻黄碱	(142)
溴已新	(135)	异丙肾上腺素	(142)
溴环己胺醇	(136)	肾上腺素	(143)
羧甲司坦	(136)	沙丁胺醇	(143)
乙酰半胱氨酸			特布他林	(144)
			克伦特罗	(144)
美司坦	(137)	福莫特罗	(144)
碘化钾	(137)	沙美特罗	(145)
愈创甘油醚	(138)	非诺特罗	(145)
标准桃金娘油	(138)	妥洛特罗	(146)
糜蛋白酶	(138)			
			(二) M 胆碱受体拮抗药		
二、镇咳药	(139)			
可待因	(139)	异丙托溴铵	(146)
福尔咳定	(139)	溴化异丙苯		
喷托维林	(139)	菪碱	(146)
那可丁	(140)			
右美沙芬	(140)	(三) 茶碱类药	(147)
苯丙哌林	(140)	氨茶碱	(147)
氯哌斯汀	(140)	二羟丙茶碱	(147)
布他米酯	(141)			
普罗吗酯	(141)	(四) 过敏介质阻释药		
氯苯达诺	(141)			
三、平喘药	(142)	色甘酸钠	(148)
			酮替芬	(148)
(一) β_2 受体激动			曲尼司特	(148)
			奈多罗米	(149)

氮䓬斯汀 (149)	倍氯米松 (150)
(五)白三烯受体拮抗药 (149)	布地奈德 (151)
(六)肾上腺皮质激素 (150)	四、其他 (151)
扎普司特 (149)	支气管炎菌苗 (151)
氨来占诺 (150)	肺炎球菌菌苗 (152)
阿米三嗪 (152)	克矽平 (153)
激素 (150)		

第 5 章 消化系统药物

一、抗酸药及治疗消化性溃疡病药 (154)	溴丙胺太林 (162)
碳酸氢钠 (154)	丁溴东莨菪碱 (162)
复方氢氧化铝 (155)	匹维溴铵 (163)
氧化镁 (156)	曲美布汀 (163)
铝碳酸镁 (156)	屈他维林 (163)
西咪替丁 (157)	奥替溴铵 (164)
雷尼替丁 (158)	三、健胃消化药 (164)
法莫替丁 (158)	胃蛋白酶 (164)
奥美拉唑 (159)	胰酶 (165)
兰索拉唑 (159)	稀盐酸 (165)
哌仑西平 (160)	四、止吐药、催吐药及促胃肠动力药	
丙谷胺 (160) (165)	
米索前列醇 (160)	甲氧氯普胺 (165)
甘珀酸钠 (161)	昂丹司琼 (166)
枸橼酸铋钾 (161)	格雷司琼 (167)
二、胃肠解痉药 (162)	多潘立酮 (167)
		西沙必利 (167)

目 录

阿扑吗啡 (168) (175)
五、泻药与止泻药		谷氨酸 (175)
.....	(168)	谷氨酸钾 (175)
(一) 泻药 (168)	谷氨酸钠 (175)
硫酸镁 (168)	谷氨酸钙 (175)
比沙可啶 (170)	乳果糖 (176)
酚酞 (170)	14-氨基酸注射液-800
液状石蜡 (171) (177)
甘油 (171)	(二) 治疗肝炎辅助用药物 (177)
(二) 止泻药 (172)	联苯双酯 (177)
洛哌丁胺 (172)	原卟啉钠 (178)
地芬诺酯 (172)	水飞蓟宾 (178)
十六角蒙脱石 (173)	门冬氨酸钾镁 ... (178)
药用炭 (173)	马洛替酯 (178)
碱式碳酸铋 (173)	肝细胞生长素 ... (179)
双歧三联活菌		葡萄糖内酯 (179)
胶囊 (174)	多烯磷脂酰胆碱
地衣芽孢杆菌	 (179)
制剂 (174)	强力宁 (179)
蜡样芽孢杆菌		甘草酸二铵 (180)
活菌 (174)	美他多辛 (180)
酪酸菌活菌片	... (175)	(三) 肝炎疫苗 ... (180)
双歧三联活菌	... (175)	甲型肝炎灭活疫苗
六、肝胆疾病辅助用	 (180)
药 (175)	乙型肝炎疫苗 ... (181)
(一) 肝性脑病用药		乙型肝炎免疫球